Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/821,863

HAMBURGER ET AL.

Examiner

Date

Art Unit

Joseph M. Pelham

3742

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Claim

Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Claim		Date								
Final	Original	46/07	,							
	1		,							
	2	\checkmark								
	3	J,			٠.					
	1 2 3 4 5	J	-							
	5	J	_					_		
_	6	=								
	7	Ź.			_					
	8	\sqcap								
	9	\sqcap				$\overline{}$				
	10	Π			_					
	11	17								
	12	[[/								
	12 13 14	V		L	Ľ					
	14									
	15									
	16									
	17									
	17 18									
	19									
	20									
	21	V								
	22	\lor								
	23 24									
	24									
	25				L			L		
	26									
	27	L			L	Ш				
	28 29	L	L		_		L			
	29	D				_		<u> </u>		
<u> </u>	30		L			<u> </u>				
	31 32					L		L.,		
	32									
	33				_	L		L	L_	
	34	L					L		_	_
	35	L						_		
	36	<u> </u>			_	_		_	_	
	37	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.,
	38	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	
	39	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
L	40		<u> </u>	ļ.	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	41	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	 -	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	42	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>
ļ	43	 	⊢	 	 	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	44	 	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	45	 	<u> </u>	 	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	46	 	⊢	<u> </u>	.	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.,
	47	⊢	├_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
ļ	48	├	├-	⊢	<u> </u>	⊢	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
ļ	49	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>

	Claim		Date									
Final	Original						٠					
_	51	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	_		-	_		
\vdash	51	-	-	\vdash	_	-	_		\vdash	_		
<u></u>	52		_									
	53											
	54											
	54 55											
—	56	H	\vdash	\vdash		-	_			_		
-	57	<u> </u>	├	-		_	-		-			
<u></u>	57	ļ	ļ				\vdash			_		
	58		L									
	59											
	60											
	61											
	62	\vdash	\vdash		-		П					
\vdash	63	-	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	├-			
	03	-	-	-	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			
ļ	64	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	Щ		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		
	65	L		_			_		$oxed{oxed}$	<u></u>		
	66	L		L			L	L		L		
	67					·						
	68						\vdash					
	69	┢	_	-	_	_	\vdash	\vdash	\vdash	_		
-	70		├	-	\vdash			-		-		
	70	-			L					<u> </u>		
	71		L	_	L_		_	_	_	L.		
	72											
	73											
	73 74											
-	75	<u> </u>		-	-			\vdash	\vdash	\vdash		
-	76	-	┢		\vdash		-	┝				
<u> </u>	76 77	-		 	H		-	-	├—	-		
	11	L	_	_	_		_					
	78	L					L		_			
1	79		i									
	80						Г					
	81		\vdash							_		
	81 82	┢	├─	 	-	_	\vdash	_	_	\vdash		
	02	⊢	├	-	\vdash	-	\vdash	_		\vdash		
<u> </u>	83	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	-	 	-		-		
<u></u>	84	_	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>		
<u></u>	85	<u></u>	<u>L</u>	<u></u>	<u> </u>	_			L_			
	86	_	l _	L	l	L	L		L			
	87		T				Г					
	88	T	T	T			\vdash		\vdash			
-	89	\vdash	╁	┢	_	-	-	-	-	-		
	03	\vdash	⊢	-	<u> </u>	-	 	-	-	\vdash		
<u></u>	90	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	 _	<u> </u>	├—		
<u></u>	91	_	oxdot	L_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	92			L	L					$oxed{oxed}$		
	93											
	94	Π	Π	T	T		Г		Π			
\vdash	95	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	_	_	Ι-	\vdash		
-		⊢	\vdash			-	-	-	\vdash	-		
<u></u>	96	 	 	 	\vdash		-		 			
<u></u>	97	<u>L</u>	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
	98	L		L	L	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L		L	L		
	99		Γ									
	100	Ι			1		$\overline{}$	$\overline{}$		П		

Cla	Date									
a	Original									
Final	rig				,					
_	0									
	101		_	-		-		_	-	-
_	101 102	\vdash	_	_	-	-		_		\dashv
	103			-	_		\vdash			-
	103		*	-			Н	_	-	
	104 105	_	_	<u></u>	_					
	106	_	_						<u> </u>	-
-	100				_	_	Н	_	-	-
	107 108		H						Н	\vdash
	100						H			\vdash
<u> </u>	109 110	Ь.	_				Ш		Ш	Ш
	110	_	_							Ш
	111	_		_	_				_	
	112	_	_							Ш
ļ	112 113 114	_	_	L					_	Ш
<u> </u>	114			_						Ш
<u> </u>	115 116			_	L	L_				Ш
	116									Ш
	117			L		L				Ш
	117 118									
	l 119									
	120 121 122									
	121									
	122									
	123 124 125 126 127									
	124		Γ							
	125			Г						
	126		_							\Box
	127		_							
	128 129		\vdash	\vdash	_					П
	129		_		_					
	130		一	1	-	\vdash			_	Н
	131		┢	-	-	┢	\vdash	_	_	Н
	131 132		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				H
	133	-	-	┢	H	\vdash		-	-	Н
	134	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	 	\vdash		\vdash
	135	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		$\vdash \vdash$
	134 135 136	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	Ι	\vdash	H
	137	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├-	\vdash	 	├─	$\vdash \vdash$
	137 138	-		┢		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
\vdash	139	-	-	-	-	\vdash	\vdash	├─	 	\vdash
	140	\vdash	\vdash	┢	 		⊢	├─	\vdash	Н
			-	-	-	\vdash	\vdash		-	Н
├──	141	 	\vdash	-	 	-	 	\vdash	-	Н
	143	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	├	\vdash	-	$\vdash\vdash\vdash$
<u> </u>	144	\vdash	 	\vdash	 	\vdash	⊢	<u> </u>	⊢	Н
<u> </u>		-	├-		\vdash	├	⊢	 	├	$\vdash\vdash$
	145	\vdash	⊢	├-	⊢	⊢	 	-	⊢	Н
<u> </u>	146	 -	 	 	L	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	Н
<u> </u>	147	<u> </u>	<u> </u>	├_	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	⊢	Ш
<u> </u>	148	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	Ш
	149	_	_	ــــ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	150				L		<u>_</u>		L	Ш